

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	643.16	67.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1126.39	58.74
1965	2	700.62	79.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1264.69	83.35
1965	3	245.95	1.38	73.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	606.91	51.20
1965	4	2489.93	1236.24	3726.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1986.12	60.46
1965	5	3497.99	1967.11	5465.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2768.34	126.86
1965	6	381.13	88.86	469.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1121.50	54.89
1965	7	21.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	208.35	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.09
1965	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	354.53	222.28
1966	1	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	251.26	16.68
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120.92	3.01
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.65	0.44
1966	4	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	338.11	19.86
1966	5	177.57	4.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	550.50	59.44
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.84	0.59
1966	12	274.50	9.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1019.25	93.31
1967	1	520.40	69.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	879.33	69.05
1967	2	170.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	337.19	1.42
1967	3	516.68	98.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1154.35	54.47
1967	4	1130.43	488.63	340.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1377.43	81.57
1967	5	1069.54	1394.61	1390.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2232.57	224.95
1967	6	405.23	0.00	405.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	427.99	38.54
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.85
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	667.53
1967	12	11.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	338.77	348.04
1968	1	216.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	508.89	1.36
1968	2	257.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	460.94	23.61
1968	3	597.36	18.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	808.75	40.91
1968	4	1284.89	589.05	1246.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2124.97	181.25
1968	5	1080.35	466.30	1546.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	571.00	8.54
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.21	76.93
1968	12	325.39	37.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1121.84	99.38
1969	1	150.09	37.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	328.17	20.72
1969	2	47.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	297.76	2.70
1969	3	55.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	273.61	0.54
1969	4	55.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	559.73	11.47
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.62	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.11	20.40
1970	1	24.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	339.37	191.84

1970	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.08	249.82
1970	3	45.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.29	154.31
1970	4	152.09	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	421.73	345.22
1970	5	1073.19	604.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1533.34	54.24
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.13
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	170.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	651.48	80.19
1970	12	853.21	72.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1278.91	135.70
1971	1	1341.14	363.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1789.38	116.71
1971	2	1503.16	517.12	160.07	0.00	0.00	0.00	0.00	1952.95	116.87
1971	3	3042.10	1099.34	4141.25	0.00	0.00	0.00	0.00	2116.13	94.67
1971	4	2690.77	1234.59	3925.40	0.00	0.00	0.00	0.00	2338.28	90.55
1971	5	2478.90	1185.75	3267.92	0.00	0.00	0.00	0.00	2066.12	97.02
1971	6	916.37	0.00	576.45	0.00	0.00	0.00	0.00	876.99	65.30
1971	7	116.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	416.08	0.94
1971	8	185.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	387.09	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	80.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	358.38	0.00
1972	1	38.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	265.86	0.00
1972	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.72	0.00
1972	3	254.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	429.38	1.68
1972	4	52.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	260.46	2.28
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	2.45	32.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	299.88	4.10
1972	12	15.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	192.69	3.93
1973	1	76.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.85	1.55
1973	2	466.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	633.91	31.98
1973	3	613.53	50.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	971.29	87.93
1973	4	544.11	122.64	652.17	0.00	0.00	0.00	0.00	1067.74	121.28
1973	5	532.17	69.09	601.26	0.00	0.00	0.00	0.00	1161.27	163.89
1973	6	134.82	0.00	134.82	0.00	0.00	0.00	0.00	306.62	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	14.92	21.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	499.86	62.26
1973	12	61.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	458.43	51.92
1974	1	79.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	415.92	46.80
1974	2	248.21	50.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1014.02	92.34
1974	3	938.37	311.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1427.88	92.40
1974	4	1584.05	709.40	1692.21	0.00	0.00	0.00	0.00	2063.23	191.03
1974	5	1133.74	289.96	1423.70	0.00	0.00	0.00	0.00	2328.61	218.72
1974	6	192.92	0.00	146.92	0.00	0.00	0.00	0.00	332.23	29.45
1974	7	210.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	417.14	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	24.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	673.43	109.87
1974	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	75.10	0.00
1975	1	583.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	619.90	4.76
1975	2	873.52	25.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1034.08	108.54
1975	3	1672.34	585.69	635.57	0.00	0.00	0.00	0.00	1902.44	117.31

1975	4	2853.61	1347.16	4085.19	0.00	0.00	0.00	0.00	2214.18	81.37
1975	5	571.41	181.67	753.08	0.00	0.00	0.00	0.00	632.99	35.73
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	94.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	500.81	26.15
1976	1	561.82	5.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1039.40	99.96
1976	2	764.19	62.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	980.06	87.96
1976	3	14.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	236.60	16.99
1976	4	1070.04	389.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1989.18	120.52
1976	5	122.82	51.95	48.73	0.00	0.00	0.00	0.00	83.03	0.19
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.44	0.00
1976	11	25.72	134.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.35	17.91
1976	12	57.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	415.76	23.67
1977	1	15.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	219.82	2.39
1977	2	431.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	885.60	76.46
1977	3	1605.56	665.04	701.44	0.00	0.00	0.00	0.00	1998.23	99.29
1977	4	1561.21	699.34	2260.58	0.00	0.00	0.00	0.00	1907.97	89.76
1977	5	110.61	60.21	14.54	0.00	0.00	0.00	0.00	300.33	0.00
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	7.99	132.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	607.06	43.95
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.02	9.72
1978	1	0.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.74	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	89.17	3.01
1978	4	236.99	6.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	679.11	28.26
1978	5	433.57	9.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	811.98	55.40
1978	6	96.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	191.19	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.69	8.15
1978	12	124.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	426.81	1.43
1979	1	85.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	434.84	0.28
1979	2	558.78	6.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	864.23	70.92
1979	3	1039.32	403.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1614.24	122.06
1979	4	1864.25	910.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.99	59.10
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.63
1979	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.98	0.00
1979	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.36	0.00
1979	8	225.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	372.72	0.25
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.92	7.93
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.92	0.00
1980	1	146.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	695.16	44.19
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	108.06	0.00
1980	3	144.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	403.97	20.36
1980	4	180.38	17.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	444.59	30.05
1980	5	590.95	64.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1087.51	62.66

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	418.07	611.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1265.68	104.17
1990	12	1769.97	1170.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1729.50	84.91
1991	1	314.56	46.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	760.29	45.02
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.40	0.00
1991	3	17.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	222.62	7.94
1991	4	49.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	159.96	17.05
1991	5	10.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.24	0.70
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.88	694.90
1991	12	15.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.54	293.42
1992	1	6.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.44	376.76
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.04	214.07
1992	3	85.04	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	558.71	100.72
1992	4	87.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	282.58	0.00
1992	5	590.57	61.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1025.11	88.04
1992	6	84.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.38	4.83
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.58	0.00
1992	11	43.05	118.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	390.27	20.90
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	139.04	0.06
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.07	97.21
1993	2	26.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	250.49	295.51
1993	3	162.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	525.85	97.09
1993	4	14.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	106.17	292.16
1993	5	1022.14	362.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1513.30	92.60
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.30	0.68
1993	12	160.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	694.35	60.03
1994	1	35.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	186.25	12.02
1994	2	2.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	106.89	0.37
1994	3	402.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	583.12	31.19
1994	4	512.38	54.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	868.64	55.44
1994	5	65.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	231.36	0.03
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	8.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.33	5.52
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.98	0.53
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	69.25
1995	4	0.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	447.48	113.17
1995	5	73.03	34.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	733.74	65.41
1995	6	1.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.98	0.60
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.39	5.26

1995	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	356.87	5.84
1996	1	4.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	622.86	47.66
1996	2	125.58	31.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	897.75	75.52
1996	3	248.99	109.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	651.50	43.15
1996	4	71.21	14.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	664.47	70.14
1996	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	367.79	58.03
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.82	230.92
1996	12	207.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	740.62	198.97
1997	1	75.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	271.65	57.17
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.22	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.62	0.00
1997	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.90	1.59
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.24	5.47
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	39.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	362.44	41.94
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	116.95
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	460.22
1998	4	9.11	78.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	668.26	200.49
1998	5	579.81	587.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1788.61	97.34
1998	6	80.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	176.15	0.56
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.32
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	162.19	6.68
1999	3	344.39	402.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1586.75	91.42
1999	4	2213.76	1189.41	1593.56	0.00	0.00	0.00	0.00	2116.66	78.29
1999	5	1313.55	566.79	1789.16	0.00	0.00	0.00	0.00	2054.57	121.53
1999	6	12.04	0.00	12.04	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	1.97
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.70	210.81
2000	1	74.33	1.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	810.01	102.13
2000	2	455.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	811.59	80.11
2000	3	676.73	70.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	789.44	74.37
2000	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.21	0.00
2000	5	257.06	119.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1538.99	80.15
2000	6	44.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	84.90	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.35
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.57
2000	11	138.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	840.19	48.18
2000	12	135.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	454.72	48.08